

Hungarian Life Table for 1990, Contribution from Dr. V.  
Kannisto's Life Table collection.

MAGYARORSZÁG HALANDOSÁGI TÁBLÁJA AZ 1990. ÉVRE  
FÉRFI

*Male*

ÉLETKOR	A népesség száma 1990. I.-I.	X	évbén születtek közül	X-1	évbén 1990. évbén a jelzett életkorban meghalt	Nyers	Kiegyenlitett halálozási valószínűségek	100000 élve-szülöttből a jelzett meghalt életkort elérte	Stacionér a jelzett népesség életkor- ban	Várható átlagos élettartam években
		x	p <sub>x</sub>	D <sub>x</sub>	D <sub>x-1</sub>	q <sub>x</sub>	q̄ <sub>x</sub>	l <sub>x</sub>	d <sub>x</sub>	e <sub>x</sub>
<b>#LVESZULETT:</b> 64216										
0	62108	931	124	0.01647	0.01647	100000	1647	98754.7	65.13	
1	62497	23	23	0.00074	0.00074	98353	73	98316.5	65.22	
2	63083	17	15	0.00051	0.00051	98280	50	98255.0	64.26	
3	63485	19	19	0.00060	0.00060	98230	59	98200.5	63.30	
4	64635	10	15	0.00039	0.00035	98171	34	98154.0	62.33	
5	61782	5	9	0.00022	0.00029	98137	28	98123.0	61.36	
6	62971	10	8	0.00029	0.00030	98109	29	98094.5	60.37	
7	66509	10	12	0.00034	0.00033	98080	32	98064.0	59.39	
8	70590	13	21	0.00049	0.00034	98048	33	98031.5	58.41	
9	73504	9	6	0.00021	0.00032	98015	31	97999.5	57.43	
10	79108	14	9	0.00030	0.00028	97984	27	97970.5	56.45	
11	83187	8	6	0.00017	0.00024	97957	24	97945.0	55.46	
12	87689	11	9	0.00023	0.00023	97933	23	97921.5	54.48	
13	91758	21	15	0.00040	0.00031	97910	30	97895.0	53.49	
14	97521	28	20	0.00051	0.00055	97880	54	97853.0	52.51	
15	93266	37	33	0.00073	0.00068	97826	67	97792.5	51.53	
16	77794	27	30	0.00068	0.00083	97759	81	97718.5	50.57	
17	75655	47	41	0.00115	0.00100	97678	98	97629.0	49.61	
18	73070	50	46	0.00129	0.00118	97580	115	97522.5	48.66	
19	73619	52	47	0.00135	0.00135	97465	132	97399.0	47.72	
20	74255	62	53	0.00156	0.00148	97333	144	97261.0	46.78	
21	73704	64	45	0.00147	0.00155	97189	151	97113.5	45.85	
22	70848	75	44	0.00164	0.00157	97038	152	96962.0	44.92	
23	65430	65	38	0.00150	0.00159	96886	154	96809.0	43.99	
24	62624	49	51	0.00156	0.00162	96732	157	95653.5	43.06	
25	61564	44	55	0.00160	0.00170	96575	164	96493.0	42.13	
26	61180	67	49	0.00189	0.00184	96411	177	96322.5	41.20	
27	59635	61	65	0.00209	0.00202	96234	194	96137.0	40.27	
28	64205	64	81	0.00233	0.00223	96040	214	95933.0	39.35	
29	67087	75	71	0.00223	0.00245	95826	235	95708.5	38.44	
30	67468	97	74	0.00254	0.00269	95591	257	95462.5	37.53	
31	71174	115	95	0.00304	0.00292	95334	278	95195.0	36.63	
32	74615	120	126	0.00337	0.00317	95056	301	94905.5	35.74	
33	84611	128	125	0.00319	0.00344	94755	326	94592.0	34.85	
34	91165	173	162	0.00382	0.00373	94429	352	94253.0	33.97	
35	96638	189	199	0.00413	0.00405	94077	381	93886.5	33.10	
36	88022	211	196	0.00441	0.00440	93696	412	93490.0	32.23	
37	78054	211	192	0.00486	0.00477	93284	445	93061.5	31.37	
38	79054	232	231	0.00589	0.00516	92839	479	92599.5	30.52	
39	81331	218	213	0.00538	0.00561	92360	518	92101.0	29.67	
40	78057	214	250	0.00583	0.00612	91842	562	91561.0	28.88	
41	76470	264	242	0.00655	0.00670	91280	612	90974.0	28.01	
42	73642	260	282	0.00723	0.00734	90668	666	90335.0	27.20	
43	64341	283	249	0.00771	0.00803	90002	723	89640.5	26.39	
44	62933	266	271	0.00844	0.00877	89279	783	88887.5	25.60	
45	71670	314	324	0.00951	0.00955	88496	845	88073.5	24.83	
46	65665	388	384	0.01125	0.01036	87651	908	87197.0	24.06	
47	65965	348	381	0.01108	0.01121	86743	972	86257.0	23.31	
48	61840	399	404	0.01258	0.01211	85771	1039	85251.5	22.57	
49	63004	381	434	0.01305	0.01309	84732	1109	84177.5	21.88	

# HUNGARY

MAGYARORSZAG HALANDOSAGI TABLÁJA AZ 1990. ÉVRE  
/folytatás/

Marke

## FÉRFI

ÉLETKOR	A népesség száma 1990. I.-1.	X évből		X-1 évből		Nyers Kiegyenlitett halálozási valószínűségek	100000 élve-szülöttből a jelzett meghalt életkort elérte a jelzett népességban			Stacionér átlagos élettartam években	o e x
		születtek közül 1990. évből a jelzett életkorban meghalt	D x-1	q x	q̄ x		l x	d x	L x		
50	57938	485	391	0.01445	0.01417	83623	1185	83030.5	21.12		
51	56593	418	417	0.01458	0.01535	82438	1265	81805.5	20.42		
52	54649	453	471	0.01661	0.01662	81173	1349	80498.5	19.73		
53	53210	497	482	0.01815	0.01797	79824	1434	79107.0	19.05		
54	55192	567	492	0.01957	0.01940	78390	1521	77629.5	18.39		
55	55759	559	575	0.02043	0.02090	76869	1607	76065.5	17.74		
56	56432	611	661	0.02266	0.02247	75262	1691	74416.5	17.11		
57	55626	664	686	0.02409	0.02411	73571	1774	72684.0	16.49		
58	54652	699	712	0.02559	0.02582	71797	1854	70870.0	15.89		
59	57451	789	821	0.02871	0.02762	69943	1932	68977.0	15.30		
60	54638	834	774	0.02868	0.02953	68011	2008	67007.0	14.72		
61	53279	852	851	0.03154	0.03151	66003	2080	64963.0	14.15		
62	50565	898	846	0.03357	0.03357	63923	2146	62850.0	13.59		
63	50471	940	909	0.03658	0.03573	61777	2207	60673.5	13.05		
64	50903	944	991	0.03814	0.03801	59570	2264	58438.0	12.51		
65	45947	1035	881	0.03951	0.04044	57306	2317	56147.5	11.99		
66	47323	1028	929	0.04199	0.04290	54989	2359	53809.5	11.47		
67	44738	1170	985	0.04668	0.04537	52630	2388	51436.0	10.96		
68	43615	1014	1121	0.04828	0.04803	50242	2413	49035.5	10.46		
69	39560	1099	1000	0.05049	0.05105	47829	2442	46608.0	9.96		
70	34064	1145	1087	0.06066	0.05462	45387	2479	44147.5	9.47		
71	17850	839	542	0.05503	0.05859	42908	2514	41651.0	8.99		
72	17369	539	531	0.06076	0.06284	40394	2538	39125.0	8.52		
73	16858	527	587	0.06503	0.06759	37856	2559	36576.5	8.06		
74	20372	638	677	0.07114	0.07304	35297	2578	34008.0	7.61		
75	27584	899	1165	0.08595	0.07941	32719	2598	31420.0	7.17		
76	25909	1095	1159	0.08433	0.09047	30121	2725	28758.5	6.74		
77	24273	1113	1256	0.09439	0.09678	27396	2651	26070.5	6.36		
78	20849	1240	1155	0.10629	0.10389	24745	2571	23459.5	5.99		
79	18460	1101	1128	0.11359	0.11188	22174	2481	20933.5	5.63		
80	16428	1066	1134	0.12629	0.12087	19693	2380	18503.0	5.27		
81	13754	1009	954	0.13076	0.13095	17313	2267	16179.5	4.93		
82	11024	943	866	0.14428	0.14226	15046	2140	13976.0	4.60		
83	9234	797	814	0.15970	0.15490	12906	1999	11906.5	4.28		
84	7245	698	686	0.16973	0.16902	10907	1844	9985.0	3.97		
85				0.18475	0.18475	9063	1674	8226.0	3.67		
86				0.20224	0.20224	7389	1494	6642.0	3.39		
87				0.22163	0.22163	5895	1307	5241.5	3.13		
88				0.24306	0.24306	4588	1115	4030.5	2.88		
89				0.26665	0.26665	3473	926	3010.0	2.64		
90				0.29253	0.29253	2547	745	2174.5	2.42		
91				0.32079	0.32079	1802	578	1513.0	2.21		
92				0.35148	0.35148	1224	430	1009.0	2.02		
93				0.38463	0.38463	794	305	641.5	1.84		
94				0.42019	0.42019	489	205	386.5	1.67		
95	25006	3242	3110	0.45805	0.45805	284	130	219.0	1.51		
96				0.49802	0.49802	154	77	115.5	1.37		
97				0.53981	0.53981	77	42	56.0	1.24		
98				0.58302	0.58302	35	20	25.0	1.13		
99				0.62715	0.62715	15	9	10.5	0.97		
100				0.67160	0.67160	6	4	4.0	0.67		
ÖSSZESEN:		4984904	76936								

MAGYARORSZÁG HALANDOSÁGI TABLAJA - AZ 1990. ÉVRE  
NÓ

Female

SZELETKÖR	A népesség száma 1990. I-1.	X évenben születtek közül		Nyers halálozási valószínűségek	Kiegyenlitett	100000 élve-szülöttből a jelzett meghalt életkort elérte a jelzett népesség elétkorban				Stacionér	Várható Átlagos élettartam években
		1990. évben a jelzett életkorban meghalt	X-1 évenben a jelzett életkorban meghalt			1 x	d x	L x	e x		
X	P x	D x	D x-1	q x	q̄ x	1 x	d x	L x	e x		
<b>TÖLVEZSULETÉS:</b> 61463											
0	59248	718	90	0.01318	0.01318	100000	1318	99011.5	73.71		
1	59323	28	19	0.00079	0.00079	98682	78	98643.0	73.69		
2	60093	13	11	0.00040	0.00040	98604	39	98584.5	72.75		
3	61006	7	10	0.00028	0.00028	98565	28	98551.0	71.78		
4	61754	11	6	0.00028	0.00026	98537	26	98524.0	70.80		
5	59318	7	7	0.00023	0.00031	98511	31	98495.5	69.82		
6	60277	14	12	0.00044	0.00031	98480	31	98464.5	68.84		
7	62984	6	5	0.00018	0.00029	98449	29	98434.5	67.86		
8	67732	12	6	0.00028	0.00026	98420	26	98407.0	66.88		
9	70483	10	8	0.00026	0.00023	98394	23	98382.5	65.90		
10	75749	5	10	0.00020	0.00021	98371	21	98360.5	64.91		
11	79138	7	7	0.00018	0.00020	98350	20	98340.0	63.93		
12	83649	9	8	0.00021	0.00021	98330	21	98319.5	62.94		
13	86842	7	13	0.00023	0.00021	98309	21	98298.5	61.95		
14	92526	7	11	0.00020	0.00021	98288	21	98277.5	60.97		
15	88620	18	14	0.00035	0.00037	98267	36	98249.0	59.98		
16	73671	21	15	0.00044	0.00039	98231	38	98212.0	59.00		
17	71506	18	26	0.00061	0.00041	98193	40	98173.0	58.02		
18	69424	7	12	0.00027	0.00043	98153	42	98132.0	57.05		
19	70231	20	19	0.00056	0.00045	98111	44	98089.0	56.07		
20	70125	21	27	0.00068	0.00047	98067	46	98044.0	55.10		
21	71098	15	16	0.00044	0.00050	98021	49	97996.5	54.12		
22	67840	15	14	0.00042	0.00052	97972	51	97946.5	53.15		
23	62483	18	20	0.00059	0.00055	97921	54	97894.0	52.18		
24	60246	24	21	0.00073	0.00058	97867	57	97838.5	51.20		
25	59577	19	19	0.00063	0.00062	97810	61	97779.5	50.23		
26	59417	16	15	0.00052	0.00067	97749	65	97716.5	49.26		
27	58552	19	21	0.00068	0.00073	97684	71	97648.5	48.30		
28	62797	13	23	0.00059	0.00079	97613	77	97574.5	47.33		
29	66276	28	26	0.00084	0.00087	97536	85	97493.5	46.37		
30	67271	33	35	0.00102	0.00096	97451	94	97404.0	45.41		
31	70354	39	41	0.00116	0.00107	97357	104	97305.0	44.45		
32	73398	47	44	0.00127	0.00120	97253	117	97194.5	43.50		
33	83911	48	56	0.00132	0.00134	97136	130	97071.0	42.55		
34	90448	66	62	0.00147	0.00149	97006	145	96933.5	41.61		
35	95517	62	76	0.00148	0.00164	96861	159	96781.5	40.67		
36	87586	88	88	0.00193	0.00180	96702	174	96615.0	39.73		
37	79201	91	81	0.00206	0.00196	96528	189	96433.5	38.81		
38	80476	90	85	0.00219	0.00213	96339	205	96236.5	37.88		
39	81462	74	97	0.00211	0.00232	96134	223	96022.5	36.96		
40	78271	108	106	0.00268	0.00253	95911	243	95789.5	36.05		
41	77948	108	113	0.00283	0.00277	95668	265	95535.5	35.14		
42	74482	110	114	0.00294	0.00304	95403	290	95258.0	34.23		
43	65528	132	97	0.00325	0.00332	95113	316	94955.0	33.33		
44	65003	103	128	0.00354	0.00361	94797	342	94626.0	32.44		
45	73840	128	152	0.00403	0.00390	94455	368	94271.0	31.56		
46	68247	174	150	0.00455	0.00418	94087	393	93890.5	30.68		
47	70402	133	157	0.00418	0.00444	93694	416	93496.0	29.81		
48	65847	154	138	0.00428	0.00471	93278	439	93058.5	28.94		
49	68474	159	189	0.00517	0.00503	92839	467	92605.5	28.07		

HUNGARY

HAGYARORSZAG HALANDOSAGI TABLADA AZ 1990. ÉVRE  
/folytatás/

Femal

NÖ

ÉLETKOR	A népesség száma 1990. I.-1.	X	X-1	Myers	Kiegyenlitett halálozási valószínűségek	100000 élevezetből a jelzett meghalt életkort elérte	Stacionérban	Várható átlagos élettartam években
		évbén születtek közül 1990. éven a jelzett életkorban meghalt	D x-1			q x	l x	d x
50	64472	166	176	0.00515	0.00541	92372	500	92122.0
51	65048	191	190	0.00588	0.00587	91872	539	91602.5
52	63629	230	210	0.00683	0.00637	91333	582	91042.0
53	63196	227	224	0.00711	0.00693	90751	629	90436.5
54	63774	233	246	0.00754	0.00753	90122	679	89782.5
55	64008	263	244	0.00794	0.00817	89443	731	89077.5
56	64894	272	305	0.00895	0.00883	88712	783	88320.5
57	65813	297	329	0.00957	0.00951	87929	836	87511.0
58	64706	328	351	0.01041	0.01024	87093	892	86647.0
59	68202	333	390	0.01086	0.01108	86201	955	85723.5
60	64965	414	415	0.01245	0.01207	85246	1029	84731.5
61	66075	432	420	0.01301	0.01318	84217	1110	83662.0
62	62753	490	427	0.01422	0.01439	83107	1196	82509.0
63	65704	472	544	0.01579	0.01572	81911	1288	81267.0
64	66571	552	579	0.01710	0.01723	80623	1389	79928.5
65	59928	641	586	0.01940	0.01894	79234	1501	78483.5
66	62911	613	658	0.02068	0.02077	77733	1615	76925.5
67	64415	698	747	0.02268	0.02267	76118	1726	75255.0
68	61802	830	763	0.02522	0.02481	74392	1846	73469.0
69	59429	858	778	0.02696	0.02732	72546	1982	71555.0
70	50161	914	895	0.03315	0.03034	70564	2141	69493.5
71	26812	712	459	0.03132	0.03380	68423	2313	67266.5
72	25780	500	478	0.03716	0.03759	66110	2485	64867.5
73	25721	528	584	0.04310	0.04185	63625	2663	62293.5
74	32795	612	721	0.04580	0.04668	60962	2846	59539.0
75	45675	943	1217	0.05526	0.05221	58116	3034	56599.0
76	42624	1226	1305	0.05735	0.05885	55082	3242	53461.0
77	41428	1250	1383	0.06263	0.06470	51840	3354	50163.0
78	35908	1386	1376	0.07160	0.07133	48486	3459	46756.5
79	33874	1382	1369	0.07882	0.07883	45027	3549	43252.5
80	30248	1451	1450	0.09044	0.08732	41478	3622	39667.0
81	26578	1380	1437	0.09940	0.09690	37956	3668	36022.0
82	22758	1343	1400	0.11165	0.10772	34188	3683	32346.5
83	19299	1254	1282	0.12124	0.11990	30505	3658	28676.0
84	15861	1193	1136	0.13309	0.13359	26847	3586	25054.0
85				0.14896	0.14896	23261	3465	21528.5
86				0.16615	0.16615	19796	3289	18151.5
87				0.18534	0.18534	16507	3059	14977.5
88				0.20670	0.20670	13448	2780	12058.0
89				0.23039	0.23039	10568	2458	9439.0
90				0.25655	0.25655	8210	2106	7157.0
91				0.28531	0.28531	6104	1742	5233.0
92				0.31676	0.31676	4362	1382	3671.0
93				0.35096	0.35096	2980	1046	2457.0
94				0.38789	0.38789	1934	750	1559.0
95	62451	6679	6757	0.42747	0.42747	1184	506	931.0
96				0.46951	0.46951	678	318	519.0
97				0.51371	0.51371	360	185	267.5
98				0.55966	0.55966	175	98	126.0
99				0.60680	0.60680	77	47	53.5
100				0.65446	0.65446	30	20	20.0

ÖSSZESEN:

53899 19 68724